

This Page Is Inserted by IFW Operations
and is not a part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

**As rescanning documents *will not* correct images,
please do not report the images to the
Image Problem Mailbox.**

⑫ 公開実用新案公報 (U) 平2-12680

⑬ Int. Cl. °

G 01 F 31/28
31/00
G 06 F 12/16

識別記号

3 3 0 C

庁内整理番号

7905-2G
7737-5B
6912-2G
6912-2G

⑭ 公開 平成2年(1990)1月26日

G 01 F 31/28

H
Y

審査請求 未請求 請求項の数 1 (全2頁)

⑮ 考案の名称 診断装置

⑯ 実 願 昭63-90183

⑰ 出 願 昭63(1988)7月6日

⑱ 考 案 者 今 田 英 明 東京都練馬区旭町1丁目32番1号 株式会社アドバンテス
ト内

⑲ 出 願 人 株式会社アドバンテス 東京都練馬区旭町1丁目32番1号
ト

⑳ 代 理 人 弁理士 草 野 卓

㉑ 実用新案登録請求の範囲

各被試験ボードごとに設けられ、データバスからのデータをデコードするデータデコードと、

アドレスバスからの診断か否かを示すアドレスをデコードするアドレスデコードと、

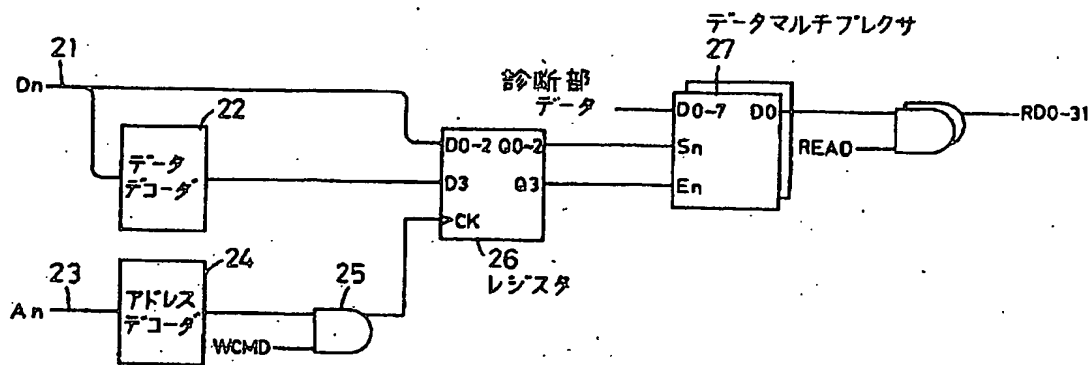
そのアドレスデコードが診断を検出すると、上記データバスの特定のビットと上記データデコードの出力とが与えられるレジスタと、

そのレジスタのデータデコードの出力と対応した出力でイネーブルとされ、上記特定ビットで選択制御され、診断データが与えられるデータマルチプレクサとを具備する診断装置。

図面の簡単な説明

第1図はこの考案による診断装置の一例を示すブロック図、第2図は従来の診断装置を示すブロック図である。

カ 1 図



オ 2 図

